



Poznań, dnia 18 sierpnia 2023 r.

NS.9011.5.267.2023.AC

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2, ust. 3 i art. 78 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 37 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.) po zapoznaniu się z wnioskiem Wójta Gminy Tarnowo Podgórne znak WZP.6220.15.2023 z dnia 24.07.2023 r. (wpł. 3.08.2023 r.) uzupełnionym pismem z dnia 8.08.2023 r. (wpł. 11.08.2023 r.) dot. wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji polegającej na **posadowieniu zbiornika o pojemności 5 m³ przeznaczonego do magazynowania oleju opałowego przewidzianego do realizacji na działce o nr ewid. 294 (obręb 0016 Tarnowo Podgórne)**

Inwestor: **Poligraficzne Przedsiębiorstwo Usługowo-Wytwórcze PROGRAF Kasprzak Robert**
ul. Szkolna 40, 62-080 Tarnowo Podgórne

s t w i e r d z a m

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania dla planowanego przedsięwzięcia i odstępuję od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko

U Z A S A D N I E N I E

Wójt Gminy Tarnowo Podgórne wnioskiem znak WZP.6220.15.2023 z dnia 24.07.2023 r. (wpł. 3.08.2023 r.) zwrócił się w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji polegającej na posadowieniu zbiornika o pojemności 5 m³ przeznaczonego do magazynowania oleju opałowego przewidzianego do realizacji na działce o nr ewid. 294 (obręb 0016 Tarnowo Podgórne).

Z analizy przedłożonych dokumentów (w tym ww. wniosku Wójta Gminy Tarnowo Podgórne, wniosku z dnia 17.07.2023 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wypisu i wypisu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obowiązującego dla analizowanego terenu inwestycyjnego /pismo Wydziału Zagospodarowania Przestrzennego Urzędu Gminy Tarnowo Podgórne znak WZP.6220.15.2023 z dnia 20.07.2023 r./ oraz karty informacyjnej przedsięwzięcia opracowanej przez P.T.H. ATEST Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu przy ul. Ornej 20A) wynika poniższe.

Planowana inwestycja stanowi przedsięwzięcie wymienione w § 3 ust. 1 pkt 37 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.), dla którego sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko jest fakultatywne.

Dla analizowanego terenu inwestycyjnego obowiązuje „Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego w Tarnowie Podgórnym – część centralna” zatwierdzony Uchwałą Nr LV/855/2017 Rady Gminy Tarnowo Podgórne z dnia 28 grudnia 2017 r.; analizowana działka - zgodnie z wypisem i wyrysem z ww. dokumentu planistycznego (pismo Wydziału Zagospodarowania Przestrzennego Urzędu Gminy Tarnowo Podgórne znak WZP.6220.15.2023 z dnia 20.07.2023 r.) – jest przeznaczona pod zabudowę usługową lub obiekty produkcyjne, składy i magazyny oraz pod teren dróg (w tym dróg publicznych – klasy dojazdowej i dróg wewnętrznych).

Obecnie na analizowanym terenie znajdują się obiekty kubaturowe wraz z towarzyszącą infrastrukturą należące do zakładu Poligraficznego Przedsiębiorstwa Usługowo-Wytwórczego PROGRAF Kasprzak Robert zajmującego się działalnością poligraficzną (tj. metodą nakładania barwnego druku w postaci fleksografii polegającą na druku wypukłym, elastycznymi formami drukowymi z zastosowaniem ciekłych farb drukarskich skomponowanych na bazie rozcieńczalników organicznych).

Zamierzone przedsięwzięcie zostanie zrealizowane poprzez posadowienie naziemnego zbiornika o pojemności 5 m³ przeznaczonego do gromadzenia oleju opałowego na potrzeby palnika o mocy 250 kW podgrzewacza oleju termalnego potrzebnego do procesu technologicznego druku w przypadku wystąpienia braku gazu ziemnego; ww. palnik zasilany gazem ziemnym i olejem opałowym.

Otoczenie inwestycji stanowią: od strony północnej – droga wewnętrzna i usytuowana za nią jednorodzinna zabudowa mieszkaniowa, od strony wschodniej - zabudowa mieszkaniowa, od strony południowej – droga i jednorodzinna zabudowa mieszkaniowa, natomiast od strony zachodniej – droga i usytuowana za nią jednorodzinna zabudowa mieszkaniowa (szeregową). Najbliższa zabudowa podlegająca ochronie akustycznej (jednorodzinna zabudowa mieszkaniowa) jest zlokalizowana w kierunku północnym, w odległości ok. 20 m od projektowanego przedsięwzięcia.

Jako źródło emisji zanieczyszczeń wprowadzanych do powietrza atmosferycznego podczas eksploatacji zamierzonej inwestycji wyszczególniono proces napełniania zbiornika i ruch komunikacyjny. Podczas napełniania zbiornika będzie następować wzrost ciśnienia oparów powyżej nastawy zaworu oddechowego i uwolnienie części oparów (tzw. „duży oddech zbiornika”), przy czym odprowadzanie zanieczyszczeń pochodzących z ww. procesu wskazano realizować poprzez emitor planowany do usytuowania na wysokości 1,9 m; hermetyzacja procesu dystrybucji paliwa do palnika. Ruch komunikacyjny po terenie zakładu - w związku z realizacją zamierzonego przedsięwzięcia – będzie kształtowany przez autocysterny; w wyniku spalania mieszanek paliwowych w silnikach ww. pojazdów nastąpi emisja tzw. zanieczyszczeń komunikacyjnych. Z przedstawionych obliczeń wykonanych w oparciu o referencyjne metodyki modelowania poziomów substancji w powietrzu określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. Nr 16, poz. 87) - uwzględniających stan jakości powietrza określony w piśmie Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska znak DMS-PO.731.1.563.2023.z dnia 7.06.2023 r. - wynika, że eksploatacja planowanej inwestycji nie spowoduje przekroczenia wartości określonych w ww. rozporządzeniu oraz w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2021 r. poz. 845); Inwestor posiada pozwolenie na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza – decyzja znak WŚ.6224.28.2017.XIX z dnia 25.08.2017 r. wydana przez Starostę Poznańskiego.

Jako źródła emisji hałasu pochodzącego z zamierzonego przedsięwzięcia wskazano proces napełniania zbiornika z autocysterny dostarczającej olej, przy czym ww. czynności będą prowadzone maks. dwa razy w ciągu roku wyłącznie w porze dziennej; ruch komunikacyjny związany z dostawą

oleju określono jako pomijalny i przyjęto na niezmiennym poziomie. Przewidywany poziom hałasu pochodzący z terenu zakładu w punktach obserwacji zlokalizowanych na granicy najbliższych terenów chronionych akustycznie (jednorodzinna zabudowa mieszkaniowa) - zgodnie z wynikami zamieszczonymi w tabeli 11 pn. „Obliczone oddziaływanie akustyczne Zakładu dla pory dnia i nocy w wyznaczonych receptorach” - oszacowano na poziomie 33,8÷44,7 dB w porze dnia i na poziomie 32,1÷36,3 dB w porze nocy, wobec czego eksploatacja inwestycji nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych wartości (50 dB w porze dnia i 40 dB w porze nocy) wskazanych w tabeli nr 1 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

Na etapie eksploatacji zakładu będą powstawać wody opadowo-roztopowe w ilości ok. 1471,89 m³/rok; ww. wody zaplanowano odprowadzać do 3 zbiorników o pojemności 9,6 m³ każdy, skąd będą kierowane za pomocą linii kroplujących systemu nawadniania do gruntu (woda opadowo-roztopowa - w przypadku przepełnienia ww. zbiorników - będzie odprowadzana do studni chłonnych; odprowadzanie ewentualnego nadmiaru ww. wód do zbiornika wodnego o pojemności ok. 490 m³ zlokalizowanego na terenie działki o nr ewid. 293). Inwestor posiada pozwolenie wodnoprawne na usługi wodne obejmujące odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do urządzeń wodnych – decyzja znak PO.ZUZ.4.421.1032.2019.EP z dnia 1.06.2020 r. wydana przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Poznaniu.

Podczas eksploatacji przedsięwzięcie nie będą powstawać odpady; obecnie Inwestor posiada pozwolenie na wytwarzanie odpadów – decyzja znak WŚ.6220.68.2014.IX z dnia 19.01.2015 r. z późn. zm. wydana przez Starostę Poznańskiego.

Działając w oparciu o przepis art. 64 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) uwzględniając uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ww. ustawy oraz art. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r. poz. 338) orzekam jak w sentencji opinii sanitarnej.

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Tarnowo Podgórne, ul. Poznańska 115, 62-080 Tarnowo Podgórne (ePUAP)
2. Poligraficzne Przedsiębiorstwo Usługowo-Wytwórcze PROGRAF Kasprzak Robert, ul. Szkolna 40, 62-080 Tarnowo Podgórne przez Pełnomocnika p. Adama Brzezińskiego, P.T.H. ATEST Sp. z o. o., ul. Orna 20A, 61-671 Poznań (za pośrednictwem operatora pocztowego Poczta Polska S.A.)
3. aa

A.C.

Do wiadomości:

- strony postępowania zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.)